Index	of	Claims
#### #### ####		



Application/Control No.

10/699,300

Examiner

Date

BRIAN P. YENKE

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAKAGI ET AL.

Art Unit

2622

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected
I Interference

A Appeal Objected

Cla	aim	m Date								
Final	Original	1/18/07								
1	1	=		-	-	-		 	<u> </u>	
2	2	=						T		
	3									
3	3	=								
4	5	= .								
	6									
5	7	=				<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>
	8					Ļ_	<u> </u>	_		
	9		ļ	₩.	ļ	 			<u> </u>	
	10	_				<u> </u>	├		 	
	11	<u> </u>	-		-	├—			-	-
	12 13	⊢		-	-		\vdash	⊢	-	⊢
	1/1	<u> </u>	-	⊢	-	├┈			\vdash	\vdash
	14 15	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	├		┢
	16	\vdash	\vdash	\vdash	╁─	\vdash		⊢	\vdash	
	17	-	 	-	┢				\vdash	
	17 18		-	 	 				T	
	19			_	\vdash				_	-
	20									Г
	21			Π						
	22									
	23 24									
	24				_	_		_		
	25	_		<u> </u>	_		_	_		
	26		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
	27	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	28 29	_			-			⊢	├	
	30		-	-	-	H		-	\vdash	
	31	-	-	-	<u> </u>	H		-	\vdash	
	32		F		-	\vdash		\vdash		-
	33		-	_			_	-	\vdash	
	34		_			Г		 		
	35		_				\vdash	_	┪	
	36									
	37									
	38									
	39									
	40	Щ		<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	
	41	Щ	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		_	_	
	42	Н			_	<u> </u>				
	43 44	-		<u> </u>	_	\vdash	-			
	45	-		-		\vdash		<u> </u>	\vdash	
			_		-			<u> </u>	\vdash	
	AR I									
	46 47	-				-				
_	47						_			

			-		_	_					_
	Final	Original									
1	-	51	╢	- -	\vdash	⊢	⊢	\vdash	\vdash	┢	\vdash
		52	\vdash	_	-	┢	⊢	-			
		51 52 53	┢		-	├	-	├—	├	⊢	-
		54			-		-	⊢	⊢	_	\vdash
		54	<u> </u>		_		⊢	<u> </u>		-	
		55	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
		56	_	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_
		57	L	L			_				
ļ		58 59	L			_					_
		59									
		60									
		61			-	·					
		61 62									
		63									
		64									
		64 65								 	_
ì		66	-				-	-	-		-
ł		67				\vdash					
1		67 68	_	—	-	├					⊢
-		60	 		-	\vdash		<u> </u>	\vdash		
ł		69 70	H			_		<u> </u>	-		
		71	-	-		_		 	_	_	
-		71	-	<u> </u>			\vdash	Ŀ	-	—	
}		72 73	-		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
ł		7.4	-	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ŀ		74	\vdash			<u> </u>	_	<u> </u>	_		
ŀ		75 76				<u> </u>	_		-	<u> </u>	<u> </u>
ŀ		70	<u> </u>			_		_	<u> </u>		<u> </u>
		77				_	H	\vdash	-	_	
-		78 79				ļ				_	
-		79				<u> </u>		_			
-		80				<u> </u>					
١		81								_	
ļ		82					L				
		83									
l		84									
l		85									
l		86									
		87									
		88									
		89									
		90									
ĺ		91									
[92									
ſ		93									
		94									
I		95									
ſ		96									
		97									
Ī		98									
ſ		99									
Ī		100									_

Cli	aim	Date								
						Г				Γ.
-	Original				l					
Final	rig							1		
	0									
	101									
	101 102		T							
	103									
	104								_	İ
	103 104 105									
	106									
	107									
	108									
	109									
L	110				_					
	110 111						L			
	112			_						
	113		L			<u> </u>		L.	<u> </u>	\sqcup
	114		_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>	Ш
	115	_	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	_	Щ
<u> </u>	112 113 114 115 116 117	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	117		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	118		_	_	<u></u>				<u> </u>	Ш
L	119		_	_	_	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	120			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Щ
	120 121 122 123 124		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	Ш
	122		<u> </u>	<u> </u>	ļ				_	Щ
	123		<u> </u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	Ы
	124			<u> </u>	_			_	_	Ш
	125	_	_		_					니
	126				_			<u> </u>	_	\vdash
	126 127 128	_		_	_	H	_	⊢		-
	120							H	<u> </u>	Н
	129 130							\vdash		Н
	131			-	-	_				\vdash
	132		_					-	-	\vdash
	133									Н
	134						\vdash			Н
	135	_	-				<u> </u>	-		\vdash
	136									Н
	137		-	\vdash	Н			Н	H	H
	137 138			 	Ι			-	-	$\vdash \vdash$
	139			<u> </u>				\vdash		\vdash
	140		\vdash	\vdash				_		\vdash
	141					П	_	\vdash		\Box
	142							М	_	П
	143									\Box
	144									
	145									
	146									
_	147									
	148									
	149									\sqcap
	150					\Box				П
				-				لـــــا		ш